

En esta memoria se pretende mostrar de forma muy esquemática y resumida el desempeño ambiental alcanzado en el año 2017. Se muestran cuatro aspectos ambientales:

- ENERGIA
- AGUA
- EMISIONES
- RESIDUOS

En cada punto se resumirá los principales objetivos ambientales conseguidos.

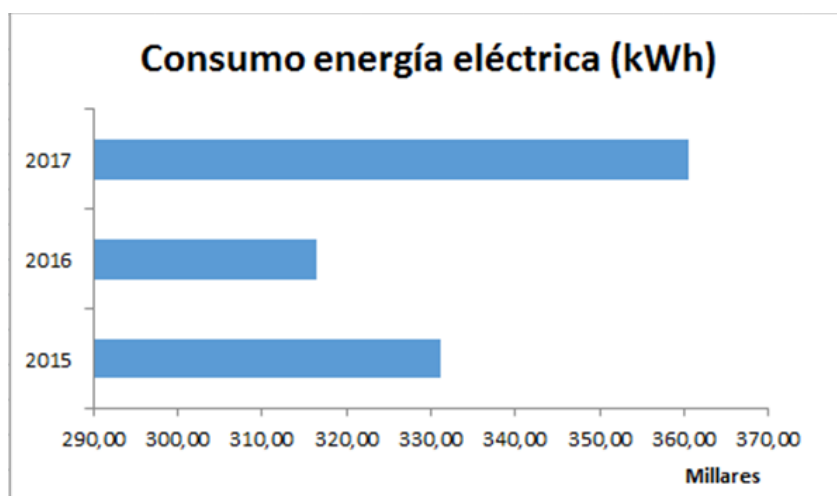
ENERGIA



Se incluyen los datos de energía de todos los centros de trabajo de Innovia Coptalia.

De las mejoras propuestas, se han tenido en consideración: la realización de campañas para la concienciación en el apagado de los equipos electrónicos y luces de las oficinas y un protocolo interno para potenciar el ahorro energético.

En 2017 ha aumentado el consumo porque han aumentado el número de servicios y por lo tanto de centros de trabajo

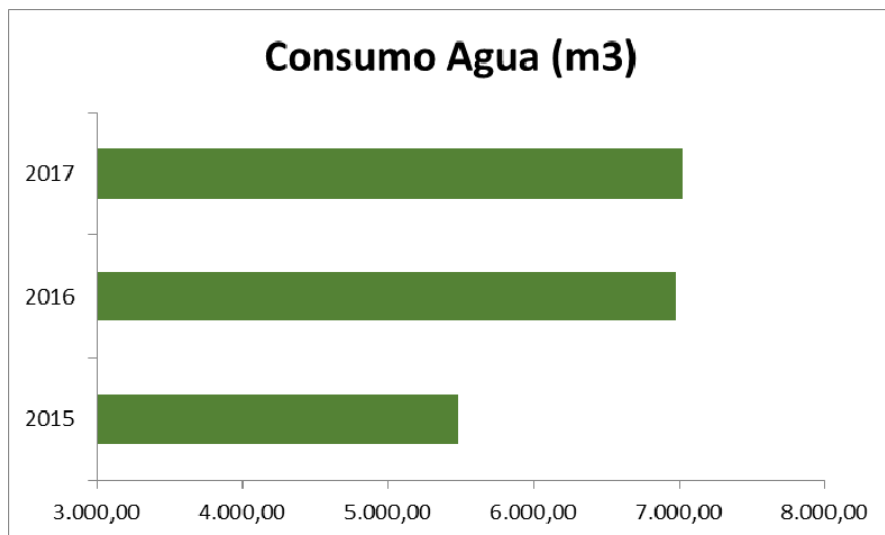


Consumo energía en Servicios

AGUA



El consumo de agua en la empresa se produce en las oficinas y en los servicios. Este consumo se controla año tras año para poder minimizar el impacto. Se promueven campañas de reducción del uso del agua y de reutilización en las actividades de obra en que se pueda (riegos con agua no potable, reaprovechamiento de agua para la fabricación de salmuera, etc...)



Consumo agua en servicios

EMISIONES



En el apartado de la generación de emisiones, INNOVIA COPTALIA ha querido dar un giro en el conocimiento de las mismas. Se han creado indicadores de cálculo de huella de carbono para mejorar el control de las emisiones producidas por la empresa. Para el año 2018 se seguirá trabajando en esta línea para poder disponer de datos propios en el cálculo de las Tn CO2 emitidas por la organización.

A partir de ello se podrán establecer objetivos de reducción de emisiones en el futuro.

Los indicadores y valores de emisión de huella de carbono de 2017 han sido:

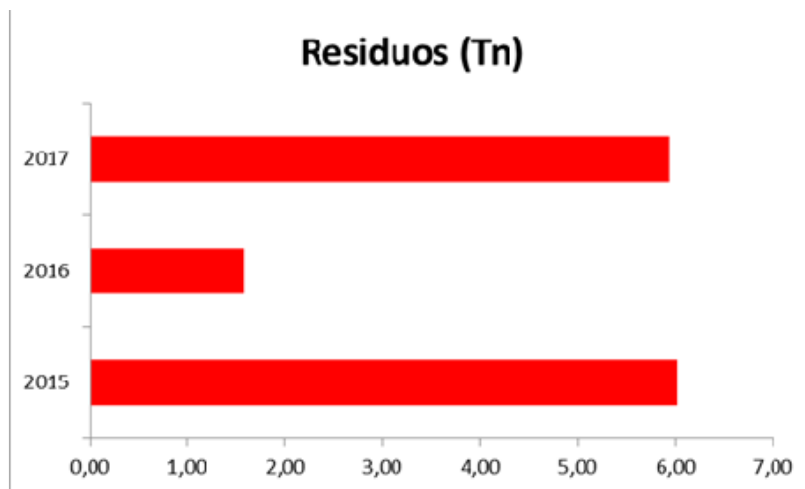
INDICADOR	VALOR (Kg CO ₂)
Emisiones emitidas en consumo de combustible	2.065.427,28
Emisiones emitidas en consumo eléctrico de centros de trabajo	115.350,08

RESIDUOS



La naturaleza de los servicios de INNOVIA COPTALIA, tienen implícitos la gestión de los residuos generados en esos servicios, y estos son generados por los usuarios de los mismos, esto es, de los conductores en las carreteras, de los bañistas en las playas o de los vecinos que necesitan que se gestionen sus basuras, no obstante, no descuidamos la gestión de los residuos que nosotros mismos generamos en la ejecución de esos servicios. Desde hace años se trabaja para conseguir una buena gestión y segregación de los residuos.

En todos los centros de trabajo se construyen puntos limpios para los residuos peligrosos generados hasta su traslado a vertedero o valorización.



Tn residuos peligrosos en servicios

Compromiso de mejora continúa

INNOVIA COPTALIA, S.A.U, asume un compromiso de mejora continua en su gestión ambiental (ISO 14.001) fijando nuevas metas cada ejercicio. Anualmente, realiza un seguimiento de su cumplimiento, así como del impacto de las acciones desarrolladas para conseguirlas.

Para este 2018, se han planteado los siguientes objetivos y mejoras ambientales:

OBJETIVOS

AMBITO	OBJETIVOS
SISTEMA DE GESTIÓN	MEJORAR LA PERCEPCION DE NUESTRO COMPORTAMIENTO AMBIENTAL QUE TIENEN NUESTROS CLIENTES
RESIDUOS	CORRECTA GESTION DE RESIDUOS PELIGROSOS INCLUIDO SANDACH.

INDICADORES

AMBITO	INDICADORES
SISTEMA DE GESTIÓN	DEFINIR INDICADORES DE MEDIO AMBIENTE EN CONTROL DE CONSUMOS DE MANERA QUE SEA HOMOGENEOS DE UN CENTRO DE TRABAJO A OTRO

MEJORAS

AMBITO	MEJORAS
EFICIENCIA ENERGÉTICA	PROMOCIÓN DE LA FORMACIÓN AMBIENTAL EN HUELLA DE CARBONO.